Index of Claims

Appli	cation	/Conti	rol No.
-------	--------	--------	---------

10/542,405

Examiner

Hugh P. Young

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHANTRY ET AL.

Art Unit

1654

Rejected Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Allowed					Nestricted									'	ŀ			
		_																•	_	
Cla	aim	0			ا	Dat	e	, _				Cla	im				[Date	e	_
Final	Original	1/6/2	MA									Final	Original							
	1	+	-	-	H	┢	┝	H	-	-			51				-		-	H
	2	+				Г	Г	Г				•	52							t
	3	+					Τ				1		53			Г				T
	4	+											54			Г			Г	T
	5	+											55							Γ
	6	+] [56							Γ
L	7	+											57							Ι
<u> </u>	8	+				L.		ļ		<u> </u>			58					<u> </u>		L
<u></u>	9	+	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_	_				59			ļ	_	L		L
<u> </u>	10	+	L.	<u> </u>			_	<u> </u>	_	<u> </u>			60					Щ	L	Ļ
<u> </u>	11	+	<u> </u>	_	_	_	_	_		ļ			61	_			<u> </u>	L		Ļ
<u> </u>	12	+	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	├	<u> </u>				62			\vdash	_	_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	13	+	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	ļ			63			_	_	<u> </u>	_	Ļ
	14	+	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	-		_			64	_			├-	_	<u> </u>	Ļ
	15	+	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>				65				-	<u> </u>	⊢	Ł
	16 17	+	 	├	\vdash	-	\vdash	┝	\vdash				66	_	_	┝	⊢	_	├	Ł
	18	+	 	⊢	⊢	\vdash	⊢	┢	-				67 68	-	·	⊢	H		-	ł
-	19	+		┢		⊢	H	┢	-				69			H	┢	-	⊢	╀
	20	+	\vdash	├	├─	⊢	┢	┢─		_			70	-	_	├	⊢	├	-	ł
	21	H	\vdash	\vdash	-	-	┢	-	_	_			71	┢		⊢	╁	 	├	╁
-	22	-		\vdash	-	-	-	┢	 -	 			72	\vdash	_	⊢	-		├─	H
-	23	-	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				73	\vdash		-	┢		\vdash	t
	24	\vdash	-	-	_	H		┢	-				74	\vdash		_	-	-	\vdash	t
	25		-	_	_	\vdash	\vdash	H	\vdash	_	i		75	i	_		t	\vdash		t
	26				\vdash	Т							76			_		\vdash		r
	27				_	_	\vdash	Г	\vdash				77			Т	Г	\vdash		r
	28							П	Г	·			78	\vdash		\Box	Г			r
	29										Ιİ		79			П			Г	ľ
	30												80						Г	Γ
	31												81							
	32												82							
	33	_				_		_	Ĺ				83				L		Ĺ	
	34	_			L	<u> </u>	L.	_	lacksquare				84	\square		L	_		_	Ĺ
	35	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>			85	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	36	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	_				86	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	37	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	_	_			87	<u> </u>	٠	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L
	38	<u> </u>	_	_	Ľ	<u> — </u>	_		_	_			88	<u> </u>			<u> </u>	⊢	—	L
	39	-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	├_	-	\vdash	\vdash			89	Щ	_	<u> </u>	- -		\vdash	L
\vdash	40 41	<u> </u>	-		\vdash	\vdash	⊢	├-	 				90 91	Н	_	⊢	├—	-	\vdash	H
\vdash	42	_	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	╁	\vdash	-			92	Ŀ		\vdash	-	-	 	H
-	42		\vdash		┢─	-	_		-				93	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	H
-	44	-	-	<u> </u>	\vdash	-	-		\vdash	\vdash			94	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	45	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash			95	Н	_	\vdash	\vdash	1	\vdash	t
	46	-		-	\vdash	 		 					96	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	Т	t
	47			\vdash	-	\vdash		t	<u> </u>				97	Н		\vdash		Н	Т	t
	48	_	\vdash	\vdash	\vdash			<u> </u>	Ι-				98	\vdash		一	\vdash		П	t
	49				_	Г	Г	1	П				99		_	Т		П	Г	۲
	50												100						Г	r
		_		_	_			•—		_	, ,				_	_	-	_		_

Cla	aim	Γ.]	Date				
1			Γ	Γ.	T				Ι	Γ
Final	Original									
	51			┝	-		-	_	_	
h	51 52	_		-	\vdash	-	_		-	-
	53	-		\vdash	┝		\vdash	_	_	
-	54	-	-	\vdash	┝		-		-	
—	55	\vdash	_	-	┝	_	\vdash	_	-	 —
	56	┝	-	\vdash	\vdash	-	-		_	
	57	├	-	⊢	├	-	-			
	58	┢	-	┝	\vdash	-	<u> </u>	-		-
-	59	\vdash	-	-	\vdash	-	-		-	\vdash
-	60	┝	-		\vdash	H	┢	_	_	\vdash
-	61			<u> </u>	\vdash	\vdash	-		_	-
	62	_	\vdash		\vdash		_	_		-
	63	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	64	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			 	\vdash
	65	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	_	_	-
	66					\vdash	Т		\vdash	\vdash
	67	_		<u> </u>	┢	\vdash				
	68	_	\vdash		\vdash	\vdash		-	-	
	69	┰	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
	70	<u> </u>		_		\vdash	_		-	\vdash
	71	┢		_	_		_	_		\vdash
	72					_		\vdash	Г	\vdash
	73	\vdash	Г							
	74								Г	
	75	П								
	76									
	77									
	78									
	79									L
	80									
	81 82		L						L	L
	82			<u> </u>			L.		L	
	83			<u> </u>			Ĺ		<u> </u>	
<u></u>	84	L			Ш	Ш				
\vdash	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	_
<u> </u>	86	_					<u> </u>	_	<u> </u>	
\vdash	87	L_	ļ	_	L.	_	<u> </u>		<u> </u>	L.
	88	Ь	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	89	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	<u> </u>	_
-	90	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	-	<u> </u>
\vdash	91	Ŀ	_	<u> </u>	!	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
-	92 93	-	_	 	_	<u> </u>	-		-	<u> </u>
\vdash	94	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	-	Ŀ		-
\vdash	95	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		-	\vdash	_
\vdash	96	-	\vdash	\vdash	H	\vdash		-	\vdash	-
-	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н-	\vdash	-
\vdash	98	_	_	\vdash				Ь.	\vdash	_
\vdash	99	-	—	\vdash		H		_	\vdash	-
\vdash	100	-	\vdash	\vdash		Н		\vdash	-	\vdash

Te Fig. Fi	Cli	Date									
101											
101	nal	ging									
101	iE	Orie	1								
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1	_	L_		_			_	<u> </u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		101		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	102	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	103		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104	<u> </u>	⊢		_			\vdash	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	105	-			├	⊢	┝		├	-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	_	107	┝		-	\vdash	\vdash	-	├─		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	 	┢	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	109			-	_	┢	\vdash	_	\vdash	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110			-		┢		\vdash	 	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			\vdash		\vdash	\vdash			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			Г	•					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116			oxdot						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118			L	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119				<u> </u>		<u> </u>			Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_		<u> </u>	-	ļ	<u> </u>		-	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		\vdash	⊢	-	⊢	-	-	├	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	_	-		<u> </u>	┝	\vdash	┝	⊢	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-		┢		\vdash		 	 	-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_	_		_	-	_		_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_		_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			Г						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	L_		_	L		_		<u> </u>	Ш
138		136	_	_	_	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	L
140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	 	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
141	<u> </u>	139	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	H
142	-	444	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
143	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash
144			-	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash		
145 146 147 148 149		144	\vdash	\vdash	\vdash		Ι	 	\vdash	\vdash	H
146 147 148 149			Н	Η-	\vdash		 		\vdash		-
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
148			Н	\vdash	\vdash		 	 -	Т	П	
149			П	\vdash	 				Г		П
150		149								Г	
		150									